

12 MAY 2005

1/5

| 特許報 | 特許協力条約に基づく国際に演順者 原本(出版形) - 印刷日時 2003年11月11日 (11.11,2003) 火曜日 17時49分00秒 | | | | |
|---------------|---|--|--|--|--|
| 7 | 受理官庁記入欄 | | | | |
| 0-1 | 国際出願番号 | (Pr. | | | |
| 1-1 | 国際出顧日 | (12.11, 03) | | | |
| _ | | | | | |
| 0-3 | (受付印) | 受横印 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 0-4 | 模式-PCT/RO/101 | | | | |
| | 模式-707/10/101 この特許協力条約に基づく国際出願職者は、 | | | | |
| 0-4-1 | 右記によって作成された。 | PCT-EASY Version 2.92 | | | |
| | | (updated 01.07.2003) | | | |
| 0-8 | 申立て | | | | |
| | 出題人は、この国際出版が特許 | | | | |
| | 出願人は、この国際出演が特許協力条約に従って処理されることを訴じる。 | | | | |
| 0-8 | 出願人によって指定された受 理官庁 | 日本国特許庁(RO/JP) | | | |
| 0-7 | | | | | |
| Ţ. | 出順人又は代理人の特別記号 発明の名称 | -32403105 | | | |
| II | 出版人 | 燃料電池用触媒及びそれを用いた電極 | | | |
| II-1 | この欄に記載した者は | Line Leader Z. (annil anni anni | | | |
| 11-2 | 右の指定国についての出頭人で | 出願人である (applicant only) | | | |
| | 右の指定国についての出願人である。 | 米国を除くすべての指定国 (all designated States except US) | | | |
| II-4je | 名称 | 独立行政法人産業技術総合研究所 | | | |
| II-4an | Name | NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL | | | |
| ** ~1. | | NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY | | | |
| II-6ja | あて名: | 100-8921 日本国 東京都 千代田区 震が関1 丁目 3 番 1 号 | | | |
| | | 東京都一千代田区 | | | |
| IIGan | Address: | 東が関1丁目3番1号 | | | |
| | , Audi 600 | 3-1, Kasumigaseki 1-chome | | | |
| | 1 | Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921 Japan | | | |
| II-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP | | | |
| 11-7 | 住所 (国名) | 日本国 『 | | | |
| 11-8 | 電話番号 | 029-861-5280 | | | |
| II-8 | ファクシミリ番号 | 029-861-6257 | | | |

2/5

特許協力条約に基づく国際的取順書 原本(田城市) - 印刷日時 2008年11月11日 (11.11.2003) 火曜日 17時49分00秒

-82403105

| | Hitting Colombia . L. L. | 同 2003年11月11日(II.11.2003)火曜日 17周49分00秒 |
|--|---|---|
| 711-1 | その他の出版人文は発明者 | |
| 111-1-1 | この棚に記載した者は | 出順人及び発明者である (applicant and |
| S-1-III | 右の指定国についての出願人で | inventor) 米国のみ (US only) |
| III-1-4j | ある。 氏名(姓名) | |
| 6 111-1-40 | Name (LAST, First) | 中島仁 |
| n III-1-6j | Talesta American American | NAKAJIMA, Hitoshi |
| 8 | あて名: | 305-8568 日本国 |
| | . ** | 次磁準 つくは巾 |
| | | 梅間 一 一 中央第2 |
| III-1-5p | Address: | 独立行政法人產業技術總合研究所内 |
| n | • | Science and Technology |
| | | c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 |
| | | 1-1, Umezono 1-chome / \$ 568. |
| | | 1-1, Umezono 1-chome Taukuba-ahi, Ibaraki 305-8568 |
| 111-1-6 | 國籍(岡名) | i Japan |
| 111-1-7 | (国名) | 日本国 JP 日本国 JP |
| | | |
| 111-2 | その他の出資人又は毎日多 | |
| III-2-1 | その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は | |
| 111-2-1 | その他の出順人又は発明者この欄に記載した者は | 出願人及び発明者である(applicant and |
| • | この欄に記載した者は | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) |
| 111-2-1 111-2-2 | この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 | 出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only) |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j | この欄に配戦した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間 格 |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j a 111-2-40 | この欄に配載した者は 右の指定園についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間格 HOMMA, Itaru |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j | この欄に配戦した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j a 111-2-40 | この欄に配載した者は 右の指定園についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j 111-2-40 111-2-5j | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-4j a 111-2-40 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 |
| III-2-1 III-2-2 III-2-4 III-2-40 III-2-50 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅国1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology |
| III-2-1 III-2-2 III-2-4 III-2-40 III-2-53 III-2-59 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅国1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 |
| III-2-1 III-2-2 III-2-4 III-2-40 III-2-53 III-2-59 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅國1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 1-1,Umezono 1-chome |
| III-2-1 III-2-2 III-2-4 III-2-40 III-2-53 III-2-59 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only) 本間格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅国1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 1-1,Umezono 1-chome Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8588 |
| III-2-1 III-2-2 III-2-43 III-2-40 п III-2-53 а | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: Address: | 出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only) 本間 格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅國1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 1-1,Umezono 1-chome Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8568 Japan |
| 111-2-1 111-2-2 111-2-40 111-2-50 111-2-50 | この欄に配載した者は 右の指定国についての出願人で ある。 氏名(姓名) Name (LAST, First) あて名: | 出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only) 本間格 HOMMA, Itaru 305-8568 日本国 変域県 つくば市 梅国1-1-1 中央第2 独立行政法人産業技術総合研究所内 c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 2 1-1,Umezono 1-chome Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8588 |

特許協力条約に基づく国際出題顕著 原本(出稿用) - 甲刷目序 2008年11月11日 (11.11.2008) 火曜日 17時49分00秒

-92403105

| | - 原本(西朝府) - 印刷日 | (時 2008年11月11日 (11.11.2008) 火雅日 17時49分00秒 | | |
|----------|--|---|--|--|
| IA-I | 代理人又は共通の代表者、通 | | | |
| | 一切のあて名 | } | | |
| | 代理人又は共通の代表者が理任 されておらず、下記枠内に特に 通知が送付されるあて名を記載 | 海内のセナタ (address for some single) | | |
| | 対力でおるが、下的成品に経済 | 通知のあて名 (address for correspondence) | | |
| | 調如が強付きれるお子名を討論 | i } | | |
| | している | | | |
| IV-1-1ja | 名称 | No. 4- 42 Thick I was selected to the selection of | | |
| IV-1-1an | | 独立行政法人廣樂技術総合研究所知的財產部 | | |
| | Name | NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL | | |
| | | SCIENCE AND TECHNOLOGY INTELLECTUAL PROPERTY | | |
| • |) h | DIVISION | | |
| IV-1-2J4 | あて名: | 805-8568 日本国 | | |
| | | 茨城県 つくば市 | | |
| | あて名: Address: | | | |
| IV-1-2an | Address: | 1 Transport 1 | | |
| | Vridt.eas: | Tsukuba Central 2 | | |
| | , * | 11-1, Umezono 1-chome | | |
| | <u> </u> | Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8568 | | |
| | · | Japan | | |
| IA-1-8 | 能 請称号 | 029-861-5280 | | |
| IV-1-4 | ファクシミリ番号 | 029-861-5257 | | |
| 7 | 画の指定 | VEG_DB1_0501 | | |
| V-1 | 広域特許 | | | |
| •-• | | AP: GH GM KE LS MW MZ SD SL SZ TZ UG ZM ZW | | |
| | (他の種類の保護又は取扱いを水める場合には括弧内に記載す | 及びハラレプロトコルと特許協力条約の締約国でお | | |
| | 名。) | る他の国 | | |
| | | EA: AM AZ BY KG KZ MD RU TJ TM | | |
| | <i>:</i> | 及びユーラシア特許条約と特許協力条約の締約国で | | |
| | · · | ある他の国 | | |
| | \$ ** • | EP: AT BE BG CHALI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB | | |
| | • . | IGH MILIE LL III NO NI PL PO GE OF UN EU ES LI LK GR | | |
| • | ÷. | GR HU IE IT LU MC NL PT RO SE SI SK TR 及び日一ロッパ特許条約と特許協力条約の締約国で | | |
| | · | 公は兄はニッハ行計策約と行計協力策約の締約国で | | |
| | · | 1のも間のほ | | |
| | | OA; BF BJ CF CG CI CM GA GN GQ GW ML MR NE SN | | |
| | | TD TG | | |
| | . 27 | 及びアフリカ知的所有権機構と特許協力条約の締約 | | |
| - | -t | 国である他の国 | | |
| Y-2 | 国内特胜 | AE AG AL AM AT AU AZ BA BB BG BR BY BZ CA | | |
| | (他の種類の保護又は取扱いを | AE AG AL AM AT AU AZ BA BB BG BR BY BZ CA CHALI CN CO CR CU CZ DE DK DM DZ EC EE EG ES FI GB GD GE GH GM HR HU ID IL IN IS JP KE KG | | |
| | 水のる場合には括照内に記載す | CHALL CN CO CR CU CZ DE DK DM DZ EC EE EG ES FI GB GD GE GH GM HR HU ID IL IN IS JP KE KG | | |
| | る。) | FI GB GD GE GH GM HR HU ID IL IN IS JP KE KG KP KR KZ LC LK LR LS LT LU LV MA MD MG MK MN | | |
| | | KP KR KZ LC LK LR LS LT LU LV MA MD MG MK MA | | |
| | Ģ | MW MX MZ NI NO NZ OM PG PH PL PT RO RU SC SD | | |
| | \$50.5 \$1.00 \$1.00 | SE SG SK SL SY TJ TH TH TR TT TZ WA UG US UZ | | |
| 1 | | VC VN YÙ ZÃ ZM ŻW | | |
| V-B | 指定の確認の宣言 | | | |
| | 出願人は、上配の指定に加えて、規則4.8(b)の規定。基づき、特許協力条約のもと。認められ | | | |
| | 、規則4.8(b)の規定黨基づ合、 | l• | | |
| | 特許協力条約のもと。認められる他の全ての国の指定を行う。 | | | |
| | 「る他の全ての国の特定を行う。」 | | | |
| | ただし、V-6欄に示した国の指 | , | | |
| | 定を除く。出収人は、これらの追加される指定が確認を条件と | | | |
| | 「旭川ですり打圧が嘘略と栄作と」 | | | |
| | していること、並びに優先日から16月が経過する前にその確認 | , | | |
| | らかはが経過する前にその離散し | | | |
| | かなされない指定は、この期間 | · | | |
| | の経過時に、出願人によって取り下げられたものとみなされる | | | |
| J | がなされない指定は、この期間 の経過時に、出願人によって取 り下げられたものとみなされる ことを复言する。 | • | | |
| V-8 | ことを宣言する。 | | | |
| | 指定の確認から除かれる国 | なし (NONE) | | |
| | | | | |

10-1.

سند. سد اوغ

4/5 特許協力条約に基づく国際出演順告 原本(田順用) - 印刷日時 2003年11月11日 (11.11.2003) 火曜日 17時49分00秒 -32403105 ग्र-ा 先の国内出験に基づく優先権 主張 出願日 VI-1-1 2002年11月13日 (13.11.2002) · VI-1-2 出願番号 2002-329484 VI-1-9 国名 日本国 JP 日本国特許庁(ISA/JP) VII-I 特定された国際調査機関(ISA VIII 申立て政 発崩者の特定に関する申立て VIII-1 VIII-2 e-111V VIII-4 VIII-6 II 用皿の牧奴 本何された電子デ II-1 5 11-2 明細書 20 IX-8 請求の範囲 II-4 要約 EZABSTOO, TXT 11-6 図面 13 II-7 合計 泽付書類 **3344** ※付された電子データ 11-8 手数料計算用紙 IX-13 優先権証明書 優先權証明書 VI-1 -- IX-17 PCT-RASYディスク フレキシク・ルデ・ィスク 納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書 面 IX-18 その他 要約者とともに提示する図の 番号 TX-10 1X-X0 国際出願の使用言語名 日本語 出版人、代理人又は代表者の 配名押印 X-1-1 名称 独立行政法人產業技術総合研究所 X-1-2 署名者の氏名 吉川 弘之 I-1-8 権限 理事長 1-3 提出者の配名押印 X-2-1 氏名(姓名) 中島 X-8 提出者の配名押印 X-9-1 氏名(姓名) 受理官庁配入權 国際出現として提出された 現の実際の受理の日

| 特許協力条約に基づく囲襲品原列書 原本(田興用) 中間日時 2008年11月11日 (11.11,2003) 火曜日 17時49分00秒 | | | | |
|---|--|----------|--|--|
| 10-4 10-2-1 10-2-2 | 図面: 受理された 不足図開がまる | | | |
| 10-3 | 国際出版として提出すれた者 気を補完する者側又計図面で あってその後期間内に提出さ れたものの実際の受温の日(| | | |
| | 何正日) 特許協力条約第11条(※)に基づ く必要な補完の期間内の受理 の日 | | | |
| 10-6 | 出版人により特定された国際 開金機関 | ISA/JP | | |
| 10-6 | 阿奎子教料求払いにつぎ、国 原間整備関に開達用写しを送 付していない | | | |
| | | 國際事務局部入標 | | |
| 11-1 | 配量原本の受理の日 | | | |